ŀ		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET							SERVL H		FILING DATE					
		The state of the s							CLAIMS	1		. ·				
	7	AS PILED			WILLIST			APTEX 2HD			<u>.                                      </u>		F		<del></del>	
<u> </u>	<del> </del>			1	HENDMENT			DMENT	1	<u> </u>	<del> </del>	γ	-		Γ	
4	<del>-                                     </del>	<del>-</del>	DEP	MD.	701		MD	DEP	<b>∤</b> ·	<b> </b>	IND	DEP	MD	DEP	₩D	oxdot
	<del>-                                    </del>			<del> </del>		<u> </u> -		ļ	4	- 51	<b> </b>					T
	$\rightarrow$	$\prec$		<del> </del>				ļ:	Į.	52		<u> </u>				1
			>	<b> </b>					1 .	53	<u></u>					+-
			<u> </u>	<u> </u>				<u></u> _	j	54				T	<del>                                     </del>	+-
5_		L		<u>L</u>					]	55				<del> </del>	<del> </del>	+-
	\	[							1 1	56			1	+	<del> </del>	+-
7	1			·		$\neg$		<del></del>	1	57			<del> </del>	<del> </del>		┼
	1							·		58			╅──	<del> </del>		┼-
9		7						<del></del>	l i				<del> </del>	<del>- </del>	ļ	╄-
10.		<del>- </del> \d-		· · · ·						59			<del> </del> _	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>
11		-	<u> </u>						ł	60			<b></b>	<b></b>		_
	<del> </del>		7		<del></del>					61			<u> </u>	<b>_</b>		L
12			-;						1	62			<b>.</b>			L
13 '	<del> </del>					- -			Į.	<u>63</u>			<b> </b>			
14						- -			L	64			<u></u>			
15		-			<del> </del>				L	65						
16									L	66						_
17			<u>'</u>					}	ſ	67						_
18									r	68						-
19		!_	<u>:</u>							69			<del></del>	<del>                                     </del>		
20			(						1	70				<del>                                     </del>	<del></del>	
21		7	1						F	71				<del>  </del>		
22		7			1											
23	1	$\neg \vdash$			+				<b>-</b>	72						
24	<del> </del>	_			<del> </del>				-	73				· —		
25	1		-+		<del>                                     </del>					74						
					┨				-	75						
26	<del> </del>				<del> </del>				_	76						
27	<del> </del>	- -			<del> </del>					77						
28	<del> </del>									78						
29	<b>_</b>						!_		L_	79						
30	ļ				<u> </u>	1				80			`			
31	<u> </u>									81				*********		
32	l									82						
33		$T^{-}$							-	83				<u>-</u>		
34					1	$\top$	_		-	84	<del> -</del>		<del></del>			
35	l	7			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			-							
36		1			<del>                                     </del>	1-	$\dashv$		<b> </b>	85	<del></del>					
37	l	1				<del> </del>				86						
38	<del>                                     </del>	+				<del> </del>		<del> </del>	<b> </b>	87						
	<del></del>	+							<u> </u>	88						
39	<del></del>	┼				<del> </del>			<u> </u>	89						
40						<b> </b>			<u> </u>	90		T			T	
41		<del> </del>				1			L	91						
42		<del> </del>		I				7		92						
43		_	I	7			$\top$		<b>i</b>	93			<del></del>			
44										94	<del>-  -</del>			<u>-</u> -		
15		1	1			1	-			95		<del></del>  -			<del></del>	
16	-					<del>                                     </del>	$\dashv$	——								
17	<del></del>	<del>                                     </del>			·	<del> </del>		<del> </del>	_	96	<del></del>					
18		<del> </del>				<del> </del>				97				<del> -</del>	_	
		<del>                                     </del>				<b></b>			<u> </u>	98		·:				
9		<b> </b> -							<u> </u>	99		:[-				
0	<del></del>	ļ				<u> </u>				100		T	T			
L IND.	/	1	ł	- 1			1	, 1				,		,		
	77		1		<u></u> t 1			1 1	101/	AL IND.		1  -		1 -		I
	1 ;	Corp. Corp.	2000		70		4		DEP.	- 1		<u>"</u>	_	• 1	4	,7
s	12			18	A 15		3.50		CLAS	15	1912			935		2

ċ